

Alarme visuelle incendie adressable analogique



- Base avec indication visuelle selon EN54-23
- Ne nécessite pas d'adresse de boucle séparée
- Plaque d'information spéciale pour apposer un autocollant avec l'adresse/le nom de l'appareil

SensoIRIS VAD RST est une base approuvée EN54-23 avec des balises flash LED rouges intégrées. La base est spécialement conçue pour être utilisée avec les sirènes adressables analogiques SensoIRIS CSOU et SensoIRIS CSOUIS, car elle étend leur application dans les installations d'alarme incendie en fournissant une indication visuelle supplémentaire en cas d'événements d'alarme incendie.

L'activation des clignotants à LED en cas d'alarme incendie est automatique et aucune connexion supplémentaire n'est nécessaire entre la base et la sirène. SensoIRIS VADRST est équipé d'une plaque d'information spéciale pour placer une adresse analogique ou écrire des informations spécifiques pour l'appareil.

Caractéristiques

- Compatible avec les sondeurs SensoIRIS CSOU / CSOUIS
- Degré de protection - IP 21C (avec sirène montée)
- Calibre de fil pour bornes - 0,4 - 1,5 mm²
- Alimenté par boucle
- Ne nécessite pas d'adresse de boucle séparée
- Plaque d'information spéciale (taille 45x15mm) pour placer un autocollant avec l'adresse/le nom de l'appareil

Spécifications techniques

Plage de tension de fonctionnement	20-32V DC (nom. 27V DC)
Consommation nominale (Etre prêt)	< 650µA @27VDC
Volume de couverture :	C-3-5
Consommation maximale	< 11mA
Méthode d'installation	Montage au plafond
Fréquence des balises flash	0,5Hz
Couleur des LED	Rouge
Matière, couleur	Plastique ABS, blanc (RAL 9016)
Dimensions	122x139x27 millimètres

Dernière mise à jour: 03.2023